



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Προς: Α.Δ.Π.Δ.Ε. & Ι. - Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής
Ελλάδας
Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 33, 26442, Πάτρα
grampexo@4863.syzefxis.gov.gr
Τμ. Περιβαλλοντικού & Χωρικού Σχεδιασμού
Υπ' όψιν κας Δ. Ματθαίου - Τηλ. 2610454987
εσωτ.139
dmatthaiou@4863.syzefxis.gov.gr

Κοιν.: **Φορέα Έργου:**
«VODAFONE-ΠΑΝΑΦΟΝ Α.Ε.Ε.Τ.»,
Δ/ση: Τζαβέλλα 1-3, ΧΑΛΑΝΔΡΙ - ΑΤΤΙΚΗ,
Υπεύθυνος επικοινωνίας Σοφία Μπερεδήμα,
τηλ. 2160006034,

SBeredima@victus.gr

ilias.stratiotis@vodafone.com

Μελετητής Έργου

ΖΗΣΙΑΔΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ & ΣΙΑ ΕΕ (ΔΙΑ
ΤΟΥ ΜΕΛΕΤΗΤΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ

ΓΚΟΥΡΛΑΣ» Διεύθυνση: Αφροδίτης 8, Αγία
Παρασκευή, ΑΤΤΙΚΗ, Υπεύθυνος επικοινωνίας:
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΚΟΥΡΛΑΣ,
τηλ. 2106534157

kgourlas@anzisiadis.gr

anzisiadis.vf@anzisiadis.gr

Θέμα: Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: «Υφιστάμενος Σταθμός Βάσης Κινητής Τηλεφωνίας με συνοδό έργο οδοποιίας της εταιρείας VODAFONE-ΠΑΝΑΦΟΝ ΑΕΕΤ με κωδική ονομασία θέσης ΠΑΡΑΒΟΛΑ 1002895 στη θέση ΠΕΛΕΚΗΤΟΣ του Δήμου Αγρινίου της Π.Ε. Αιτ/νίας, και στον οποίο πραγματοποιείται από κοινού χρήση με την εταιρεία WIND».

Σχετ.:

1. Η υπ' αρ. πρωτ. 208001/23-11-2020 ΜΠΕ του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελ/σου, Δυτ. Ελλάδα και Ιονίου – Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ, αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)
2. Η υπ' αρ. πρωτ. ΠΔΕ/ ΕΠΦΠΠΣΔΕ/325477/281/07-12-2020 ανακοίνωσή μας
3. Το υπ' αρ. πρωτ. ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/325706/6897/16-12-2020 έγγραφο με τις απόψεις της Δ/σης Πε.Χω.Σχ. της ΠΔΕ.

Σε απάντηση του ανωτέρω σχετικού, σας αποστέλλουμε συνημμένα:

α) την υπ' αρ. **05/2021** απόφαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας και **β)** το έντυπο Δ10 της ΚΥΑ 1649/45/2014.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής

Λάμπρος Δημητρογιάννης

Αντιπεριφερειάρχης Ενέργειας, Περιβάλλοντος,
Φυσικών Πόρων & Χωροταξίας



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΑΠΟ ΤΟ 1^ο ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ
ΣΤΙΣ 19/02/2021

ΘΕΜΑ:

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: «Υφιστάμενος Σταθμός Βάσης Κινητής Τηλεφωνίας με συνοδό έργο οδοποιίας της εταιρείας VODAFONE-ΠΑΝΑΦΟΝ ΑΕΕΤ με κωδική ονομασία θέσης ΠΑΡΑΒΟΛΑ 1002895 στη θέση ΠΕΛΕΚΗΤΟΣ του Δήμου Αγρινίου της Π.Ε. Αιτ/νίας, και στον οποίο πραγματοποιείται από κοινού χρήση με την εταιρεία WIND».

ΑΡ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ:

05/2021

Στην Πάτρα σήμερα Παρασκευή 19 Φεβρουαρίου 2021 και ώρα 13:00, πραγματοποιήθηκε η 1^η συνεδρίαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, όπως συγκροτήθηκε με την υπ' αριθ. 146/3-10-2019 (ΑΔΑ: ΨΘΨ7ΟΡ1Φ-Χ44) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ύστερα από την υπ' αριθ. οικ. ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/40918/54/15-02-2021 πρόσκληση του Προέδρου της, η οποία δημοσιεύθηκε και επιδόθηκε νόμιμα και εμπρόθεσμα. Διαπιστώθηκε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία, δεδομένου ότι σε σύνολο δεκατριών (13) μελών συμμετείχαν εννέα (9) μέλη και ονομαστικά οι κ.κ.:

Παρόντα Μέλη:

1. Λάμπρος Δημητρογιάννης, Πρόεδρος
2. Μαρία Μπίλια, Αντιπρόεδρος
3. Αγγελική Χαλιμούδρα, Τακτικό Μέλος
4. Γεώργιος Κοντογιάννης, Τακτικό Μέλος
5. Φωκίων Ζαΐμης, Τακτικό Μέλος
6. Μπιλέρης Χρήστος, Τακτικό Μέλος
7. Δημήτρης Κατσικόπουλος, Τακτικό Μέλος
8. Κωνσταντίνος Κούστας, Τακτικό Μέλος
9. Νικόλαος Μωραΐτης, Τακτικό Μέλος

Από τη συνεδρίαση απουσίαζαν αν και προσεκλήθησαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι και τακτικά μέλη της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας κ.κ. Κωνσταντούλα Κατσαρή - Μαυραγάνη, Δήμητρα Γεωργακοπούλου-Μπάστα, Αθανασία Κουσκουρή και Αντώνιος Χαροκόπος.

Τα πρακτικά της συνεδρίασης τηρήθηκαν από τις κ.κ. Γεωργία Αγγελοπούλου και Μαρία-Ηλίζα Καρακωνσταντή, υπαλλήλους της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, όπως ορίστηκαν με την αριθμ. πρωτ. οικ. 235306/4008/16-09-2020 (ΑΔΑ: 9ΠΛ17Λ6-ΒΨΞ) Απόφαση Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Κηρύσσοντας στη συνέχεια ο Πρόεδρος την έναρξη της συνεδρίασεως εισάγεται προς λήψη απόφασης το 5^ο θέμα της ημερήσιας διάταξης, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. πρωτ. οικ. ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/ 339925/355/15-02-2021 γραπτή εισήγησή του, η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Η παρούσα μελέτη αφορά στην αξιολόγηση των δυνητικών περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την τροποποίηση και λειτουργία υφιστάμενου σταθμού βάσης κινητής τηλεφωνίας της εταιρείας VODAFONE - ΠΑΝΑΦΟΝ ΑΕΕΤ, με κωδική ονομασία «ΠΑΡΑΒΟΛΑ 1002895», καθώς και από το συνοδό έργο της οδού πρόσβασης στο σταθμό.

Ο σταθμός, στον οποίο λαμβάνει χώρα από κοινού χρήση με την εταιρεία WIND, είναι εγκατεστημένος σε εκτός σχεδίου περιοχή στη θέση ύψωμα Πελεκητός Δήμου Αγρινίου Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας, σε απόσταση 1,4 Km από τον οικισμό Παραβόλα. Οι γεωγραφικές συντεταγμένες της θέσης εγκατάστασης του σταθμού είναι (φ:38° 37' 22", λ=21° 31' 37") σε WGS 84 και βρίσκεται εντός δημόσιας χορτολιβαδικής έκτασης και εκτός προστατευόμενων περιοχών ή περιοχών αρχαιολογικού ενδιαφέροντος.

Ειδικότερα, στη συγκεκριμένη θέση, σε υψόμετρο 531,50m και σε οικόπεδο εμβαδού 568,30m² έχει εγκατασταθεί επί εδάφους μεταλλικός ιστός της VODAFONE με 6 κεραιές Vodafone και 2 Wind. Ο ιστός είναι κυλινδρικής διατομής και το ύψος του ανέρχεται στα 25,15m μαζί με το αλεξικέραυνο. Τα μηχανήματα της εταιρείας έχουν τοποθετηθεί εντός 2 οικίσκων, οι οποίοι φιλοξενούν επίσης το σύστημα κλιματισμού και τον εξοπλισμό πυρόσβεσης.

Για τον εν λόγω σταθμό έχει εκδοθεί η με αρ. πρωτ. 9973/23-09-09 Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων από τη Δ/ση ΠΕΧΩ Περιφέρειας Δυτ. Ελλάδος, στην οποία δεν συμπεριλαμβάνεται η διάνοιξη νέας οδού που απαιτήθηκε για την πρόσβαση στη θέση του έργου. Με την παρούσα ΜΠΕ τροποποιείται ο σταθμός ως προς τα παρακάτω:

- Μεταβολή του αριθμού των κεραιών και του τύπου αυτών, ώστε να εκπέμπουν από κοινού με την εταιρεία WIND. Συγκεκριμένα από 6 κεραιές Vodafone και 2 Wind που είναι αδειοδοτημένες, σε 10 κεραιές από κοινού εκπομπής.
- Μεταβολή του αριθμού των μικροκυματικών κατόπτρων σε 10.
- Αδειοδότηση του κατασκευασμένου δρόμου πρόσβασης στο σταθμό, μήκους 3095,59m.

Σε απόσταση 319m από το εν λόγω έργο υπάρχει σταθμός βάσης κινητής τηλεφωνίας της εταιρείας COSMOTE, ενώ στα 321m υπάρχει πηγή ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας (RURAL CONNECT). Η συνεισφορά των ανωτέρω, όπως επίσης και η από κοινού χρήση του σταθμού με την εταιρεία Wind λαμβάνονται υπόψη κατά τον υπολογισμό του ηλεκτρομαγνητικού πεδίου της περιοχής.

Οι απαιτήσεις του σταθμού σε ηλεκτρική ενέργεια καλύπτονται από το δίκτυο της ΔΕΗ και σε περίπτωση διακοπής της ηλεκτροδότησης υπάρχει εγκατεστημένο υβριδικό φωτοβολταϊκό σύστημα ισχύος 5,76 KWp.

Σύμφωνα με τη ΜΠΕ και τη συν/νη τεχνική έκθεση οδοποιίας, για την πρόσβαση στο χώρο εγκατάστασης του σταθμού απαιτήθηκε η διάνοιξη χωματόδρομου μήκους 3095,59 m και πλάτους 3m, με έρισμα τουλάχιστον 0,4m εκατέρωθεν. Ο εν λόγω δρόμος έχει ως αφητηρία υφιστάμενο αγροτικό δρόμο, διέρχεται από δημόσια έκταση με αραιή βλάστηση θαμνώδους μορφής και βραχώδες έδαφος και καταλήγει στο χώρο του σταθμού.

Για το έργο έχουν εκδοθεί οι ακόλουθες εγκρίσεις - γνωμοδοτήσεις:

- ✓ Το με αρ. πρωτ. 52752/27-07-20 έγγραφο της Κτηματικής Υπηρεσίας Αιτωλοακαρνανίας.

- ✓ Το με αρ. πρωτ. 170387/29891/22-07-20 έγγραφο της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας ΠΔΕ.
- ✓ Η με αρ. πρωτ. 9973/23-09-09 Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων της Δ/σης ΠΕΧΩ Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας.
- ✓ Η υπ' αριθμ. 544/18/10-12-09 Απόφαση τροποποίησης άδειας κατασκευής της Εθνικής Επιτροπής Τηλεπικοινωνιών & Ταχυδρομείων (ΕΕΤΤ).
- ✓ Το με αρ. πρωτ. 4589/21-11-01 έγγραφο του Δασαρχείου Αγρινίου, σύμφωνα με το οποίο εγκρίνεται η διάνοιξη δρόμου μήκους 500m μέσα από δημόσια δασική έκταση για τις ανάγκες του έργου.
- ✓ Η με αρ. πρωτ. 7322/385/20-01-14 Πράξη χαρακτηρισμού έκτασης του Δασαρχείου Αγρινίου και με αρ. πρωτ. 80936/3491/26-06-14 βεβαίωση τελεσιδικίας.
- Επίσης η ΜΠΕ συμπεριλαμβάνει Μελέτη Ραδιοεκπομπών καθώς και Μελέτη Εκτίμησης και Αξιολόγησης Ηλεκτρομαγνητικού Υποβάθρου. Σύμφωνα με τις υποβληθείσες μελέτες τα επίπεδα της ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας δεν θα υπερβαίνουν τα όρια ασφαλούς έκθεσης του κοινού, όπως αυτά ορίζονται από την ισχύουσα νομοθεσία (Ν. 3431/2006 (ΦΕΚ 13/Α/03-02-06) και ΚΥΑ 53571/3839 (ΦΕΚ 1105/Β/06-09-2000)).

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

- Πριν την έκδοση της ΑΕΠΟ να εξασφαλιστούν σχετικές γνωμοδοτήσεις από συναρμόδιες υπηρεσίες.
- Στη συν/νη στην ΜΠΕ μελέτη διάνοιξης οδού αναφέρεται ότι ο δρόμος πρόσβασης στο σταθμό μελετήθηκε να κατασκευαστεί με τα χαρακτηριστικά «τρακτερόδρομου», χωρίς να δίνονται περισσότερα στοιχεία σχετικά με την κατάταξη αυτού κατά ΟΜΟΕ-ΑΚΟΔ. Επίσης δεν γίνεται σαφές που χρησιμοποιήθηκαν τα πλεονάσματα εκσκαφών και αν απαιτήθηκε μεταφορά χωματισμών σε άλλες θέσεις.
- Για το έργο της οδού πρόσβασης στο σταθμό να ληφθούν υπόψη τα όσα αναφέρονται στην ΚΥΑ 170613/13 (ΦΕΚ 2505/Β/7-10-13) «Πρότυπες περιβαλλοντικές δεσμεύσεις για έργα και δραστηριότητες της κατηγορίας Β της 1^{ης} ομάδας «Έργα χερσαίων και εναέριων μεταφορών» του Παραρτήματος Ι της υπουργικής απόφασης 1958/2012 (Β' 21), όπως εκάστοτε ισχύει».

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

1. Να ληφθούν υπόψη τα όσα αναφέρονται στις γνωμοδοτήσεις των συναρμόδιων υπηρεσιών.
2. Να αποφεύγεται κάθε υποβάθμιση του περιβάλλοντος από ρύπανση του εδάφους, των υδάτων και του αέρα στην περιοχή του έργου.
3. Για την αντιπλημμυρική προστασία της ζώνης επιρροής του έργου, θα πρέπει να εξασφαλίζεται η ομαλή ροή των όμβριων υδάτων, με την κατάλληλη μελέτη, ένταξη στο σχεδιασμό και κατασκευή όλων των απαραίτητων προς τούτο τεχνικών έργων.
4. Τα τεχνικά χαρακτηριστικά της οδού πρόσβασης (οριζοντιογραφία, μηκοτομή) θα πρέπει να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές της ισχύουσας νομοθεσίας.
5. Απαγορεύεται η κάθε μορφής καύση υλικών (λάστιχα, λάδια κλπ.) στην περιοχή του έργου.

6. Η στάθμη θορύβου κατά τις εργασίες κατασκευής και κατά τη φάση λειτουργίας του έργου να είναι εντός των επιτρεπόμενων από την ισχύουσα νομοθεσία ορίων. Για το σκοπό αυτό να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα περιορισμού τυχόν θορύβου.
7. Τα στερεά απόβλητα που θα προκύπτουν από τη λειτουργία του σταθμού να συγκεντρώνονται σε κάδο και να διατίθενται προς διαχείριση στον οικείο Δήμο, ενώ τα επικίνδυνα απόβλητα να διαχειρίζονται σύμφωνα με την ΚΥΑ με Η.Π. 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β/28-03-06), όπως ισχύει.
8. Οι εξαντλημένοι συσσωρευτές μολύβδου να συλλέγονται και να διαχειρίζονται σύμφωνα με την ΚΥΑ 41624/2057/Ε103/2010 (ΦΕΚ 1625/Β/11-10-10), ενώ τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) σύμφωνα με την ΚΥΑ με αριθ. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β/9-5-14), όπως ισχύει.
9. Τυχόν απόβλητα λιπαντικά έλαια (ΑΛΕ) που θα προκύπτουν από τις εργασίες συντήρησης του εξοπλισμού του έργου να συλλέγονται και να διαχειρίζονται σύμφωνα με το Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64/Α/2-3-04).
10. Να υποβάλλεται κάθε χρόνο έκθεση αποβλήτων στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων (ΗΜΑ).
11. Να γίνονται συστηματικοί έλεγχοι παρακολούθησης των εκπομπών της ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας και τήρησης των ορίων ασφαλείας. Να τηρούνται όλες οι προδιαγραφές που αναφέρονται στην Περιβαλλοντική Μελέτη και την Μελέτη Ραδιοεκπομπών. Η εκπεμπόμενη ισχύς του σταθμού να είναι ίση ή μικρότερη από αυτή που αναφέρεται στην υποβληθείσα μελέτη.
12. Οι ακάλυπτοι χώροι να μην χρησιμοποιούνται για την απόθεση μηχανημάτων, υλικών συντήρησης, καυσίμων κλπ.
13. Να εξασφαλιστεί η αντικεραυνική προστασίας της εγκατάστασης.
14. Να ληφθούν τα απαραίτητα μέτρα πυροπροστασίας και να γίνεται τακτικός καθαρισμός του χώρου προς αποφυγή πυρκαγιάς.
15. Η εγκατάσταση να μην είναι προσπελάσιμη στο κοινό.
16. Η εταιρεία υποχρεούται να έχει διαρκώς αναρτημένη κοντά στη βάση του σταθμού ευανάγνωστη ανεξίτηλη πινακίδα στην οποία να αναγράφονται η επωνυμία του κατόχου και ο αριθμός εγγραφής της κατασκευής της κεραίας.
17. Να πραγματοποιούνται περιοδικοί έλεγχοι και συντήρηση του ηλεκτροπαραγωγικού ζεύγους, ώστε να μην προκαλούνται οχλήσεις από τη λειτουργία του (θόρυβος, εκπομπή αέριων ρύπων).
18. Μετά το τέλος ζωής του εν λόγω έργου να αποκατασταθεί η αισθητική του τοπίου και τα εναπομείναντα υλικά (ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός, συσσωρευτές μολύβδου, καύσιμα από τη δεξαμενή του ηλεκτροπαραγωγικού ζεύγους, μεταλλικά υλικά) να διαχειριστούν σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.
19. Να τηρηθούν όλοι οι περιβαλλοντικοί όροι που προτείνονται στην Μ.Π.Ε. που συνοδεύει την παρούσα, εφόσον δεν έρχονται σε αντίθεση με τα παραπάνω.

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος έδωσε το λόγο στον κ. Σταματελάτο Λυκούργο – Προϊστάμενο της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της Π.Δ.Ε., για παροχή διευκρινήσεων επί του θέματος.

Ο Πρόεδρος **πρότεινε** τη θετική γνωμοδότηση επί της ΜΠΕ του θέματος, με βάση τους ανωτέρω όρους και προϋποθέσεις.

.....

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, έχοντας υπόψη:

- 1) Τις διατάξεις του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ/Α'/87) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» και ειδικότερα τα άρθρα 164 & 186, όπως ισχύουν σήμερα
- 2) Την υπ' αριθ. 248595/2016 (ΦΕΚ/Β'/4309/30.12.2016) απόφαση Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου «Τροποποίηση του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας», όπως ισχύει
- 3) την υπ' αρ. 144/3-10-2019 (ΦΕΚ 3955/Β/29.10.2019) Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
- 4) Την υπ' αριθ. 146/3-10-2019 (ΑΔΑ: ΨΘΨ7ΟΡ1Φ-Χ44) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, περί συγκρότησης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων ΠΣ ΔΕ, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- 5) Το ισχύον κανονιστικό και θεσμικό πλαίσιο για την προστασία του περιβάλλοντος
- 6) Τις σχετικές διατάξεις του άρθρου 10 παρ. 1 της ΠΝΠ (ΦΕΚ 55/11.03.2020 τχ. Α') όπως ισχύει.
- 7) Τις διατάξεις του Ν.4014/2011 (ΦΕΚ/Α'/209) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος» όπως ισχύει.
- 8) Τις διατάξεις της ΚΥΑ οικ.1649/45/14.01.2014 (ΦΕΚ/Β'/45/15.01.2014)
- 9) Τις διατάξεις του Ν.4685/2020 (ΦΕΚ 92/Α/7-5-2020) «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις»
- 10) Η υπ' αρ. πρωτ. 208001/23-11-2020 ΜΠΕ του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελ/σου, Δυτ. Ελλάδα & Ιονίου – Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ, αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)
- 11) Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου

ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: «Υφιστάμενος Σταθμός Βάσης Κινητής Τηλεφωνίας με συνοδό έργο οδοποιίας της εταιρείας VODAFONE-ΠΑΝΑΦΟΝ ΑΕΕΤ με κωδική ονομασία θέσης ΠΑΡΑΒΟΛΑ 1002895 στη θέση ΠΕΛΕΚΗΤΟΣ του Δήμου Αγρινίου της Π.Ε. Αιτ/νίας, και στον οποίο πραγματοποιείται από κοινού χρήση με την εταιρεία WIND».

Ο Περιφερειακός Σύμβουλος και μέλος της Επιτροπής κ. Μωραΐτης Νικόλαος ψήφισε αρνητικά.

Η παρούσα απόφαση έλαβε αύξοντα αριθμό: **05/2021**

Αφού εξαντλήθηκαν τα θέματα της ημερήσιας διάταξης, λύθηκε η συνεδρίαση και υπογράφηκε το παρόν πρακτικό.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΛΑΜΠΡΟΣ ΔΗΜΗΤΡΟΓΙΑΝΝΗΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

**Η ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΑ ΜΕΛΗ**